OWNER'S MANUAL

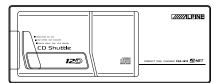
Please read this manual to maximize your enjoyment of the outstanding performance and feature capabilities of the equipment, then retain the manual for future reference

■ MODE D'EMPLOI

Veuillez lire ce mode d'emploi pour tirer pleinement profit des excellentes performances et fonctions de cet appareil, et conservez-le pour toute référence future.

■ MANUAL DE OPERACIÓN

Lea este manual, por favor, para disfrutar al máximo de las excepcionales prestaciones y posibilidades funcionales que ofrece el equipo, luego guarde el manual para usarlo como referencia en el futuro.



IMPORTANT

Please record the serial number of your unit in the space provided here and keep it as a permanent record. The serial number plate is located on the top of the unit.

IMPORTANT

Enregistrer le numéro de série de l'appareil dans l'espace prévu ici et le conserver en permanence. La plaque de numéro de série est située sur la partie supérieure de l'appareil.

IMPORTANTE

Anote el número de serie de su nuidad en el espacio proporcionado aquí, y consérvelo como un redistro permanente. La placa con el número de serie está ubicada en la parts superior de la unidad.

SERIAL NUMBER/NUMÉRO DE SÉRIE/NUMERO DE SERIE: INSTALLATION DATE/DATE D'INSTALLATION/FECHA DE INSTALACION: \_ INSTALLATION TECHNICIAN/INSTALLATEUR/INSTALADOR: \_\_\_\_PLACE OF PURCHASE/LIEU D'ACHAT/LUGAR DE ADQUISICION:



# Points to Observe for Safe Usage

English

- Read this manual carefully before starting operation and use this system safely. We cannot be responsible for problems resulting from failure to observe the instructions in this manual.

  This manual uses various pictorial displays to show how to use this
- product safely and to avoid harm to yourself and others and damage to your property. Here is what these pictorial displays mean. Understanding them is important for reading this manual

## Meaning of displays

<u> </u>		
<u></u> Warning	This label is intended to alert the user to the presence of important operating instructions. Failure to heed the instructions will result in severe injury or death.	
<u></u> Caution	This label is intended to alert the user to the presence of important operating instructions. Failure to heed the instructions can result in injury or material damage.	

# Signification des affichages

responsabilité des problèmes

décrites dans ce manuel.

Avis Avis	Cette étiquette a pour but de prévenir l'utilisateur de la présence d'instructions importantes. Sices instructions ne sont pas suivies, des blessures graves ou mortelles risquent d'être occasionnées.
Attention	Cette étiquette a pour but de prévenir l'utilisateur de la présence d'instructions importantes. Si ces instructions ne sont pas suivies, des blessures ou des dommanes matériale risquent d'être occasionnés

Points à respecter pour une utilisation sûre

Ce manuel utilise divers affichages illustrés pour montrer commen

utiliser cet appareil en toute sécurité, pour éviter de s'exposer soi-même

et les autres personnes aux dangers et pour éviter d'endommager l'appareil. Voici la signification de ces affichages illustrés. Il est important de bien les comprendre pour la lecture de ce manuel.

Français

# Español

Lea atentamente este manual antes de comenzar la operación y la Lire attentivement ce manuel avant de commencer l'opération e utilización del sistema sin riesgos. Declinamos toda responsabili dad si se ocasionan problemas por no respetar las instrucciones l'utilisation du système en toute sécurité. Nous dégageons toute résultant du non-respect des instructions dadas en este manual.

Puntos que debe respetar para un uso seguro

Este manual utiliza diversas ilustraciones para mostrar como utilizar este aparato de manera segura, para evitar la exposición de sí mismo y de otras personas a peligros y para evitar de estropear el aparato. He aquí la significación de dichas ilustraciones. Es muy importante que las comprenda bien para la lectura de este manual.

## Significación de las illustraciones

Advertencia	Esta etiqueta previene al usuario de la presencia de instrucciones de operación importantes. Si no sigue estas instrucciones, corre el riesgo de ocasionar heridas graves o mortales.
A Prudencia	Esta etiqueta previene al usuario de la presencia de instrucciones de operación importantes. Si no sigue estas instrucciones, corre el riesgo de ocasionar heridas o nérdidas materiales

# ↑ Warning

DO NOT DISASSEMBLE OR ALTER. Doing so may lead to accident, fire or electric KEEP SMALL ARTICLES OUT OF THE REACH OF CHILDREN. If swallowed, con

BEFORE WIRING, DISCONNECT THE CABLE FROM THE NEGATIVE (-) BATTERY TERMINAL. Failure to do so may result in electric shock or injury due to el

MAKE THE CORRECT CONNECTIONS. Failure to do so may cause fire or acci

DO NOT CUT AWAY THE WIRE SHEATH AND USE POWER FOR OTHER FOUIP

MENT. Doing so may exceed the current carrying capacity of the wire and resul in fire or electric shock. DO NOT INSTALL IN LOCATIONS WHICH MIGHT HINDER VEHICLE OPERA TION OR CREATE HAZARDS FOR VEHICLE OCCUPANTS. Doing so may ob

struct forward vision or hamper movement

DO NOT CONTACT, DAMAGE OR OBSTRUCT PIPES, FLUID LINES OR WIRING

DO NOT USE NUTS OR BOLTS IN THE BRAKE SYSTEM WHEN MAKING INSTAL-LATION OR GROUND CONNECTIONS. Never use safety-related parts such as bolts or nuts in the steering or brake systems or tanks to make wiring installations or ground connections. Using such parts could disable control of the vehicle and cause brake failure, other accident or injury

ARRANGE THE WIRING SO IT IS NOT CRIMPED OR PINCHED. Route the cables ARKANGE THE WINING SO IT S NOT CRIMINED OR PINCHED. ROUTE file cables and wiring so as not to be crimped by moving parts or make contact with sharp or pointed spots which might damage the wiring. Failure to do so may cause failure of unit or vehicle.

HAVE THE WIRING AND INSTALLATION DONE BY EXPERTS. The wiring and safety, always contact the dealer where you purchased this unit to have the world

HALT USE IMMEDIATELY IF A PROBLEM APPEARS. When problems occur such as a lack of sound or video, foreign objects inside the unit, smoke coming out, or noxious odors, stop use immediately and contact the dealer where you bought the equipment. Failure to do so may result in an accident or injury.

DO NOT USE THIS EQUIPMENT FOR PURPOSES OTHER THAN STATED FOR THE

DO NOT PLACE FOREIGN OBJECTS IN INSERTION SLOTS OR GAPS. Do not insert hands, fingers or foreign objects in the disc or cassette insertion slots, or in gaps during monitor startup/storage. Doing so may result in personal injury or damage to the equipment

# 

USE SPECIFIED ACCESSORY PARTS AND INSTALL THEM SECURELY. Use of other than designated parts may damage this unit internally or may not securely install the unit in place as parts that come loose may create hazards.

DO NOT INSTALL IN LOCATIONS WITH HIGH MOISTURE OR DUST. A high

# ♠ Avertissement

NE PAS DEMONTER NI MODIFIER. Il v a risque d'accident ou de choc électrique

NE PAS LAISSER DE PETITES PIECES A PORTEE DES ENFANTS. En cas d'ingestio

AVANT LE CABLAGE, DEBRANCHER LE CABLE DE LA BORNE NEGATIVE (-DE LA BATTERIE. Le non-respect de cette précaution risque de provoque choc électrique ou des blessures dues à des courts-circuits électriques

EFFECTUER CORRECTEMENT LES CONNEXIONS. Sinon il y a risque d'incend

NE PAS COUPER LA GAINE DES CABLES POUR ALIMENTER D'AUTRES FOUIPEMENTS. L'intensité nominale du câble sera dépassée et un incendie

NE PAS INSTALLER DANS DES ENDROITS RISQUANT DE GENER LA CONDUITE DU VEHICULE OU POTENTIELLEMENT DANGEREUX POUR LES OCCUPANTS DU VEHICULE. La vue avant pourrait être obstruée ou les

NE PAS TOUCHER, ENDOMMAGER OU BOUCHER LES TUYAUX, CONDUITES OU CABLES LORSQUE VOUS PERCEZ DES TROUS. Il y a risque d'incendie

NE PAS UTILISER DES ECROUS OU DES BOULONS DANS LE SYSTEME DE FREINAGE PENDANT L'INSTALLATION OU LES CONNEXIONS DE MASSE. Ne FREINAGE PENDANT L'INSTALLATION OU LES CONNEXIONS DE MASSE. jamais utiliser des pièces liées à la sécurité telles que les boulons ou écri de la direction ou des systèmes de freinage ou des réservoirs pour faire « installations de câblage ou de connexion de masse. L'utilisation de ce ge de pièces pourrait désactiver les systèmes de contrôle du véhicu endommager les freins et causer un accident ou des blessures.

DISPOSER LE CABLAGE DE SORTE QU'IL NE SOIT PAS VRILLE OU PLIE. cheminer les câbles et les fils de sorte qu'ils ne soient pas vrillés par des ièces mobiles ou qu'ils n'entrent pas en contact avec des points tranchants pointus qui risquent d'endommager le câblage. Sinon l'appareil ou le véhicule quent de ne pas fonctionner comme il faut.

CONFIER LE CARLAGE ET L'INSTALLATION A DES PROFESSIONNELS LA e et l'installation de cet appareil nécessitent une compétenc nce technique confirmée. Afin de garantir la sécurité, contacter touj deur auprès duquel l'appareil a été acheté pour lui confier les trav

ARRETEZ-VOUS IMMEDIATEMENT EN CAS DE PROBLEME. Si un problème s orésente, absence du son ou de l'image, objets tombés dans l'apparei dégagement de fumée ou d'odeurs nocives, arrêtez-vous immédiatement e contactez le revendeur où vous avez acheté l'appareil. Il y a risque d'accider de bles

NE PAS UTILISER L'APPAREIL DANS D'AUTRES BUTS QUE CEUX ENONCES.

Attention

NE PAS INSERER D'OBJETS ETRANGERS DANS LES FENTES D'INSERTION OU ORIFICES. Ne pas mettre les mains, les doigts ou des objets étrangers dans les fentes d'insertion de disque ou de cassette, ou dans les orifices pendant la mise en marche/rangement de l'appareil. Vous pourriez vous blesser ou endommager

UTILISER LES ACCESSOIRES SPECIFIES ET LES INSTALLER CORRECTEMENT. utilisation d'autres pièces non désignées risque de provoquer des dommages l'intérieur de l'appareil ou son installation risque de ne pas être faite

# ∧ Advertencia

NO DESMONTE O ALTERE. Si lo hace, podrá ocasionar un accidente, incendio

MANTENGA LOS OBJETOS PEQUEÑOS FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

ANTES DE FEECTUAR EL CABLEADO, DESCONECTE EL CABLE DEL TERMINAL NEGATIVO (-) DE LA BATERIA. De no hacerlo así, podria ocasionar una descarga eléctrica o heridas debido a cortociruitos eléctricos.

EFECTUE LAS CONEXIONES CORRECTAMENTE. En caso contrario, podrá ocurrir

NO CORTE EL RECUBRIMIENTO DE CABLES PARA EMPALMAR Y ALIMENTAR OTROS EQUIPOS. Si lo hace, podrá sobrecargar la capacidad de los cables y ocasionar un incendio o descarga eléctrica.

no instale el aparato en lugares que puedan interferir con la OPERACION DEL VEHICULO O CREAR PELIGROS PARA LOS OCUPANTES

DEL VEHICULO. Si lo hace, podrá obstruir la visión trasera o impedir e NO TOQUE, DAÑE NI OBSTRUYA LAS TUBERIAS, CONDUCTOS DE FLUIDO O CABLEADO CUANDO TALADRE AGUJEROS. Si no toma estas precauciones podrá ocasionar un incendio o causar un accidente o heridas.

NO UTILICE TUERCAS O PERNOS EN EL SISTEMA DE FRENOS DURANTE LA INSTALACION O LAS CONEXIONES A TIERRA. No utilice nunca piezas relacionadas con la seguridad como los pernos en los sistemas de dirección o de frenos para hacer instalaciones de cableado o conexión a tierra. Si utiliza tales partes podrá incapacitar el control del vehículo y ocasionar un fallo en los frenos, otro accidente o heridas.

DISPONGA EL CABLEADO DE MANERA QUE NO SEA AGUJEREADO O DOBLADO. Encamine los cables y los hilos de manera que no sean agujereados por piezas móbiles o que no entren en contacto con puntos cortantes o afliados que pueden dañar el cableado. En caso contrario, podrá ocasionar un fallo en la unidad o en el vehículo.

CONFIE EL CABLEADO Y LA INSTALACION A PROFESIONALES. El cableado y la instalación de este aparato necesitan una competencia y experiencia técnica confirmada. Para garantizar la seguridad, contacte siempre el distribuidor al que ha comprado el aparato para confiarle los trabajos a realizar.

DEJE DE USARLO INMEDIATAMENTE SI APARECE ALGUN PROBLEMA. Cuando ocurran problemas tales como falta de sonido o vídeo, caiga algún objeto o de la unidad, el aparato despida humo u olores nocivos, deje de usarlo.

NO UTILICE ESTE EQUIPO CON OTROS FINES A LOS INDICADOS PARA EL VEHICULO. De lo contrario, podrá ocasionar una descarga eléctrica o heridas.

NO INTRODUZCA OBJETOS EXTRAÑOS EN LAS RANURAS DE INSERCION O EN LAS ABERTURAS. No introduzca las manos, los dedos ni objetos extraños en las ranuras de inserción de discos o cintas, o en las aberturas cuando prepare/guarde el monitor. Si lo hiciera, podrá sufrir heridas personales u ocasionar daños al equipo.

# ⚠ Prudencia

UTILICE LOS ACCESORIOS ESPECIFICADOS E INSTALELOS CORRECTAMENTE La utilización de otras piezas no designadas puede provocar daños en el inte-rior del aparato o puede hacer que la instalación no se efectúe correctamente ya que las piezas flojas pueden ser peligrosas.

# Accessories/Accessories



Screws (M5x15)/Vis six pans à rebord (M5x15). Tomillos con cabeza hex

(10)



















agonal (M6 x25)







ans à rebord (M6 x 50

Effectuez l'installation sur un emplacement plat. Assurezvous que le frein à main est activé et l'allumage

Consulez les sections Connexions Fonctionnement

Effectuer correctement le montage de l'unité en utilisant les supports de type "L" fournis. Un montage incorrect peut dégrader la performance (le lecteur sautera les pistes ou fera erreur lors du choix de celles-ci, etc.).

Installez le changeur dans le coffre de la voiture ou

Le CHA-1214 devrait être installé sur une surface sta-

ble. S'il n'y a aucune surface stable sur laquelle installe

le changeur (Shuttle), vous devrez construire une pla-

ie cnangeur (Shuttle), vous devrez construire une pia-que de fixation. Choisissez un emplacement facile d'accés pour pouvoir insérer et enlever le magasin de disques compacts. Choisissez l'emplacement de mon-tage et la position. Préparez ensuite les pièces nécessaires pour pouvoir commencer l'installation.



(7)







ort/Bolsa plástica pa



(11)



Before Installation

fore you proceed with installation.

Perform the installation at a location that is level. Make sure the parking brake is on and the ignition is OFF.

Refer to the Connections and Operation sections be-

Install the Shuttle properly using the "L" type brackets supplied. Improper installation can degrade performance (causing the player to skip, mis-track, etc.).

Install the Shuttle in the trunk of the car or another suit-

The CHA-1214 should be mounted to a stable surface.

If no stable surface is available, you must build a mount-

ing board for the Shuttle. Choose a location which

allows easy access to insert and remove the CD maga-zine. Determine the mounting location and position. Then have the necessary parts ready before you begin

For the vertical installation be sure to install the Shu-

Do not install the Shuttle near the vehicle's fuel tank.

This will prevent the mounting screws from dama-

Never install the Shuttle on the rear deck or front

dashboard of the car. The temperatures caused by

direct sunlight at these locations can reach extremes

this caution has been ignored and results in damage

ttle with the CD magazine slot facing upward.

mechanism to become misaligned.





désactive

Installar the shuttle in the trunk of the car of another suit able location. In the passenger compartment of some cars, the glove box, under the dash or center console may be able to accommodate the CHA-1214. Make sure that the installation will not interfere with the safe operation of the vehicle or with passenger leg room.

Avant l'installation

# Guide for Installation and Connections/Guide d'installation et de connexions/Guia de installatioón y conexiones

# Antes de comenzar con la instalación

Realice la instalación en un lugar plano. Asegúrse de que ha puesto el freno de mano y de que ha quitado la llave contacto.

Consulte las secciones "Conexiones " y " Operación antes de proceder a la instalación

Instale la unidad correctamente utilizando los soportes de tipo "L" proporcionados. Si no lo hiciera así, podría disminuir el rendimiento (el lector saltará o equivocará las pistas, etc.).

Instale el cambiador en el maletero del automóvil o en otro lugar apropiado. En el compartimiento del pasaje ro de algunos automóviles, en la guantera, por debajo del salpicadero o en la consola central, podrá haber dei salpicadero o en la consola central, podra naber espacio para acomodar el CHA-1214. Cerciórese de que la instalación no interfiera con la operación segura del vehículo o con el espacio para las piernas del pasajero.

El CHA-1214 debe ser montado sobre una superficie estable. Si no se dispone de una superficie estable usted deberá construir una plancha de montaie para el usted debera construir una piancha de montaje para el cambiador (Shuttle). Seleccione un lugar que permita insertar y quitar con facilidad el depósito CD. Determi-ne el lugar y la posición de montaje. Asegúrese de tener listas las piezas necesarias antes de comenzar con la instalación.

Pour l'installation à la verticale, assurez-vous d'installer le Shuttle avec l'ouverture d'insertion du magasin de disques compacts tournée vers le haut. Para una instalación en posición vertical, asegúrese de instalar el cambiador (Shuttle) de modo que la ranura de inserción del depósito CD quede de cara hacia arriba.

Installation of Shuttle
With the CHA-1214, CDs are automatically removed
from and reinserted into the CD magazine, DO NOT
mount the unit upside down, as this could cause the Installation du changeur (Shuttle) Avec le CHA-1214, les disques compacts sont insérés el enlevés automatiquement dans le magasin de disques compacts. N'installez pas l'appareil sens dessus-dessous, le mécanisme peut devenir désaligné,

# ATTENTION:

REMARQUE:

N'installez pas le changeur (Shuttle) près du réservoir d'essence de l'automobile. Ceci empèchera que les vis de montage endommagent le réservoir.

N'installez jamais le changeur (Shuttle) sur la plage arrière ou sur le tableau de bord avant d'une automo-bile. Les températures occasionnées par les rayons directs du soleil peuvent être extrêmes et peuvent endommager le changeur de façon permanente. La garantie Alpine sera annulée si vous ne tenez aucun compte de cette précaution et le changeur en résulte endommagé. that could cause permanent damage to the Shuttle. The Alpine Warranty will be voided in cases where

Instalación del cambiador (Shuttle) Con el CHA-1214, los discos compactos son extraídos y reinsertados automáticamente en el depósito CD. NO instale la unidad al revés, ya que el mecanismo podria devenir descentrado.

# PRECAUCION:

No instale el cambiador (Shuttle) cerca del depósito de combustible del vehículo. Esto evitará que los tornillos de montaje dañen el depósito.

Nunca instale el cambiador en la repisa trasera o en el tablero de instrumentos delantero del automóvil. La temperatura causada por la luz directa del sol en dichos lugares puede ser extrema y pude causar daños perma-nentes al cambiador. La garantía Alpine perderá su validez si no tiene en cuenta esta precaución y el cambiador (Shu ttle) resulta dañado por tal causa



# Transport Locks

to the Shuttle

CAUTION:

Three transport locks have been attached to the bottom of the Shuttle for protection during shipment. Remove these locks before using. Keep the removed transport locks in the plastic bag attached to the connector of Shuttle

Verrouillage en vue du transport
Trois verrous ont été fixés sous le changeur pour
protéger le changeur lors de l'expédition. Enlevez ces
verrous avant d'utiliser le changeur et conservez-les
dans le sac de plastique attaché au connecteur du

Fiadores de transporte En la parte inferior del cambiador han sido provistos tres fiadores de transporte para protección durante el transporte. Quite estos fiadores antes de usar el aparato. Guarde los fiadores de transporte en la bolsa plástica sujeta al conector del cambiador

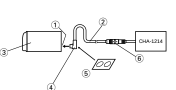
Conexiones
Conecte el cable con conector DIN del cambiador de CD, CHA- 1214, al conector Ai-NET de una unidad principal.

FI CHA-1214 ha sido diseñado para ser usado con 12 voltios CC, polo negativo a masa. Antes de realizar las conexiones eléctricas, asegúrese de que su vehículo emplea este tipo de sistema.

Cuando haya completado la instalación y las co

nexiones, compruebe lo siguiente: a) Que la co-nexiones sean correctas. b) Que la operación de las

luces de freno, bocina, etc. sea correcta con el inte-rruptor de encendido en "ON". c) Que la operación



# Connections

Connect the DIN connector cable of the CHA-1214 CD Shuttle to the Ai-NET connector of a head unit.

# The CHA-1214 is designed for 12-Volt DC negative ground operation. Before making electrical connections, make sure that your car uses this type of system.

When installation and connections are completed, check the followings: a) Connections are proper. b) Operation of brake lamps, horn etc. are proper with the ignition ON. c) Operation of audio units is prop

- er with the switch ON. 1 Ai-NET Input connector
- 2 Ai-NFT Cable
- Head unit equipped with Ai-NET connector

# Connexions Raccordez le câble à connecteur DIN du changeur CD CHA-1214 au connecteur Ai-NET de l'appareil pilote.

Le CHA-1214 est conçu pour fonctionner sur le courant continu de 12 volts à masse négative. Avant de faire les connexions électriques, assurez-vous que votre voi-ture utilise ce système électrique.

Quand vous avez terminé l'installation et les con nexions, vérifiez les points suivants; a) Les con nexions, ventez les points advants. a) Les feux de freinage, le klaxon, etc. fonctionnenent correctement quand vous mettez le contact. c) Les divers appareils audioi fonc tionnent quand vous les mettez sous tension

### Connecteur d'entrée Ai-NET Câble Ai-NFT

Appareil principal équipé de connecteur Ai-NET

Conecte como se muestra

Cable Ai-NFT

1) Conector de entrada Ai-NET

5) Indicaciones de entrada/salida

de las unidades de audio sea corr

Primero haga coincidir las marcas de flecha, luego

# Unidad de cabeza equipada con conector Ai-NET

### NE PAS INSTALLER DANS DES ENDROITS TRES HUMIDES OU POUSSIEREUX. Une humidité ou poussière importante pénétrant dans l'appareil peut être à l'origine d'un dégagement de fumée ou d'un incendie. NO INSTALE EN LUGARES MUY HUMEDOS O LLENOS DE POLVO. Un alto Connect as shown Branchez comme indique Input/Output Labels Match the arrow marks first, then connect. Etiquettes d'entrée/sortie Alignez les fléches avant de brancher.

# Installation/Installation/Instalacion

# L-Bracket Hole Application Chart/Tableau de montage de trou de la patte en L/Diagram de uso del orificio del soporte en L

# Installation of "L" type brackets Choose the proper mounting holes on the brackets to the

Use the holes marked ①,② and ③.Utilisez les orifices marqués ①,② et ③. Utilicelosagujeros marcados ①.② y ③.	Diagonal/Diagonale/ Diagonal
	1,2 and 3.Utilisez les orifices marqués 1,2 et 3. Utilicelosagujerosmar-

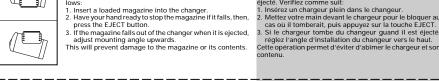
		Utilice losagujeros cados 1.2 y 3.
ical/Verticale ical	Horizontal/ Horizontale/Horizontal	/
he holes marked (4). lez les orifices mar- (4). Utilice los agu- marcados (4).	Use the holes marked ①. Utilisez les orifices mar- qués ①. Utilice los aguje- ros marcados ①.	
	I	I



# If you plan to mount the changer at an angle, make sure that









Hexagon Flange-head Screws (M5 x 15)
 "L" Type Brackets

# Under Rear Deck Installation

English

Mount the "L" type bracket according to the mounting angle. Use the hexagon washer-head bolts (M4 x 8) to

fasten the two "L" type mounting brackets (supplied) to the sides of the CD Shuttle.

magazine will not fall out when ejected. Check as fol-

nting location and angle

- Under Rear Deck Installation

  1. Attach the "L" type brackets to both sides of the Shuttle with hexagon washer-head bolts (M4x8).

  2. Drill with approx. 6mm diameter tip and firmly mount brackets with hexagon flange-head bolts (M6x 50) and hexagon flange-head nuts (M6).
- "L" Type Brackets Hexagon Flange-head Nuts (M6) Hexagon Flange-head Bolts (M6 x 50) Hexagon Washer-head Bolts (M4 x 8)

Using Floor Base Plates

1. Determine a mounting location by placing the Shuttle under the carpet.

2. First, insert the Hexagon bolts (M6 x 25) up through the holes

- First, insert the Hexagon bolts (M6 x 25) up through the holes in the bottom of the floor base plates. The bott heads should be recessed into the hole under the base plate so the base lays flat on the floor. Then, mount the floor base plates to the floor of the car with the Hexagon flange-head screws (M5 x 15).
   Cut mat in "+" shape with a knife to allow the threaded shaft of the floor base plates to come through.
   Mount the Shuttle on the carpet with hexagon flange-head nuts (M6).

4) Hexagon Flange-head Nuts (M6) 5) Hexagon Bolts (M6 x 25)

Hexagon Flange-head Screws (M5 x 15) "L" Type Brackets Floor Base Plates

Vis six pans à rebord (M5 x 15)

Installation sous la plage arrière

1. Fixer les supports en "L" sur les deux côtés du Shuttle à l'aide de boulons à six pans à collerette (M4 x 8).

2. Percez avec un foret de 6mm de diamètre et montez les supports fermement avec les boulons six pans à rebor (M6 x 50) et les ècrous six pans à rebord (M6).

Installation du changeur au plancher du véhicule Utilisez les vis hexagonaux à embase (M5 x 15) pour fixer les ferrures de montage en "L" (fournis) au plancher du véhicu-

Français

Choisissez les orifices de montage appropriés sur les pattes en L en fonction de l'angle de montage.
 Monter le support de type "L' selon l'angle de montage.
 Utilisez les boulons à six pans à collerette (M4 x 8) pour resserrer les deux supports de montage, type "L" (four-nis) sur les côtes du changeur (Shuttle) des disques compacts.

Remarque: Avant d'installer le changeur dans une position inclinée assurez-vous que le chargeur ne tombe pas quand il es éjecté. Verifiez comme suit:

stallation des pattes en "L"

Supports de type "L"
Ecrous six pans à rebord (M6)
Boulons six pans à rebord (M6 x 50)
Boulons six pans à collerette (M4 x 8)

Ecrous six pans à rebord (M6)

5 Boulons six pans (M6 x 25)

Determinez i empiacement du montage en piaçant i ecnangeur (Shuttle) sous le tapis. Insérez tout d'abord les boulons à tête six-pans (M6 x 25) dans les trous à

- 2. Insérez tout d'abord les boulons à tête six-pans (Mé x 25) dans les trous à la partiel inférieur des plaques de fixation au plancher du support. Les têtes des boulons doivent être encastrées dans le creux situé sous la plaque de fixation du support affi que le support répose à plat sur le plancher. Montez ensuite les plaques de fixation sur le plancher de la voiture avec les vis six-pans à embase (M5 x 15).
  3. Marquez le tapis d'un " \* " avec un couteau pour permettre l'axe fileté des plaquettes au sou de passer.
  4. Monter le Shuttle sur la moquette à l'aide des écrous six pans à rebord (M6)
- Vis six pans à rebord (M5 x 15)
  - nales de pestaña (M6). Tornillos con cabeza hexagonal de pestaña (M5 x 15)
    - Placas base para el piso

    - 4) Tuercas hexagonales de pestaña (M6) 5) Pernos con cabeza hexagonal (M6 x 25)

Instalación usando las placas base para el piso

Determine el lugar de montaje ubicando el cambiador (Shutle) debajo de la alfombra.
Primeramente, inserte el perno de cabeza hexagonal (M6 x 25) por la parte inferior de

Frimeramente, insertée l'perno de cabeza hexagonial (Mo x.2) por la parte interior de los agujeros de la placa base para el piso. Las cabezas dos les pernos deberan que-dar embutidas en el agujero por debajo de la base de forma que la base asiente horizontalmente en el suelo. Luego, monte las placas base para el piso en el piso del velticulo con los tontillos de cabeza hexagonal con pestaria (M5 x 15). Corte con un cuchillo la moqueta en forma de "+" para permitir que pasa a su través el eje roscado de las placas base para el piso. Monte el cambiador en la alfombra usando tuercas hexagonales de nestaña (M6).

Español

Determine el lugar y el ángulo de instalación.
 Elija los agujeros de montaje adecuados en los soportes,

para el ángulo de montaje. Monte el soporte tipo "L" de acuerdo con el ángulo de

instalación. Use los pernos con cabeza hexagonal de arandela (M4 x 8) para fijar los dos soportes de instalación tipo

"L" (proporcionados) a los costados del cambiador (Shuttle) CD.

Si piensa instalar el cambiador de forma inclinada, asegu

on perisa inisiatal et cambiatori de forma inclinada, asegu-rese de que el cargador no se vaya a caer cuando lo abra. Compruebe lo siguiente: 1. Inserte el cargador cargado en el compartimiento del cambiador.

 Este atento con la mano dispuesta a cogerlo en caso de que vaya a caerse y luego presione el boton de expulsión (EJECT). (EJECT).

Si el cargador fuera a caerse del cambiador al abrirlo, pongalo en una posición más horizontal.

Esto ayudará a prevenir que el cargador o los discos puedan

Tornillos con cabeza hexagonal de pestaña (M5 x 15)

Instalación del cambiador en el piso del vehículo Utilice los tornillos de cabeza hexagonal con pestaña (M5 x 15) para fijar los soportes de montaje tipo "L" (suministra-

dos) en el piso del vehículo.

Soportes tipo "L"

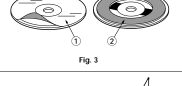
Instalación de los soportes tipo "L"

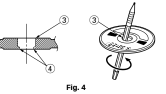
# Proper care of your disc/Entretien des disques compacts/Cuidado adecuado de su disco

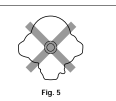












Instalación debajo de la repisa posterior

1. Usando pernos de cabeza hexagonal con arandela (M4 x 8), fije los soportes tipo "L" en ambos lados del cambiador. I. Haga las perforaciones con una broca de aproximada-mente 6mm de diámetro y monte firmemente los soportes usando los pernos con cabeza hexagonal de pestaña (M6 x 50) y las tuercas hexagonales de pestaña (M6). 2) Soportes tipo "L" 4) Tuercas hexagonales de pestaña (M6) 6) Pernos con cabeza hexagonal de pestaña (M6 x 50) 7) Pernos de cabeza hexagonal con aramdela (M4 x 8)

### NOTE: The mechanism automatically prevents this type of disc

from playing as a protective measure. This is not an in dication of faulty operation.

# Damaged Disc

npt to play cracked, warped, or otherwise aged discs. ing a bad disc could severely damage the play-

# Storage When not in use, place your discs in their individual cases and store them in a cool place away from the sun, heat, and dust.

- Transparent Sheet
  Disc Stabilizer
  Center Hole
- 4 Bumps

Refer Fig. 1-4

Proper Handling (Fig. 1)
Handle your disc as shown. Do not drop the disc while
handling. Hold the disc so you will not leave fingerprints on the surface. If the surface is scratched, it may
cause the pickup to skip. Do not affix tape, paper, or
gummed labels on the disc. Do not write on the disc.

Keep Your Discs Clean (Fig. 2)
Fingerprints, dust, or soil on the surface could cause
the pickup to skip. For routine cleaning, wipe the playing surface with a clean, soft cloth from the center of
the disc to the outer edge. If the surface is heavily
soiled, dampen a clean, soft cloth in a solution of mild
neutral detergent before cleaning the disc.

Disc Accessories (Fig. 3) Various disc accessories for protecting the surface of the disc and improving sound quality are available on

the market. However, many of them will increase the thickness and/or diameter of the disc. Using such accessories may place the disc beyond the specified size limitations and cause the changer to malfunction. Because of the high precision electronics of the CHA-1214 and the highly stable mechanism, these accessories are not necessary and therefore not recommended for use with discs placed in the CHA-1214.

Caution for new discs (Fig.4) When a newly purchased disc is inserted into the changer magazine, the disc may fail to play after initia loading. This is caused by small bumps around the center hole and outside of the disc, which prevent stable loading into the correct position. To remove the bumps, rub the inside edge of the hole and outside edge of the disc with a ball-point pen or other such instrument, then insert the disc again

Irregular Shaped Discs (Fig. 5)
Make sure the discs you use in this unit do not have any Irregularities. The outer and inner edges should be round and smooth. Use of irregularly shaped discs may cause damage to the mechanism.

reporter aux Fig. 1 - 4.

Trou central Bayures

ccessoires de disque (Fig. 3)

REMARQUE:

Divers accessoires de disque pour protéger la surface du disque et améliorer la qualité sonore sont disponi-bles dans le commerce. Cependant, la plupart d'entre

bles dans le commerce. Cependant, la plupart d'entre eux ont un effet sur l'épaisseur et/ou le diamètre du dis-que. Tels accessoires déplacent les spécifications du disque hors de la limite et peuvent provoquer quelques problèmes. Dù a la haute précision electronique du CHA-1214 et à son mécanisme hautement stable, ces accessoires ne sont pas nécessaires ni recommandés avec les disques posés dans le CHA-1214.

Précaution avec les disques neufs (Fig.4) Lorsqu'un disque neuf est introduit dans le magasin du

changeur, le disque peut ne pas reproduire après le char

ement initial. Ceci est provoqué par de petites bavure utour du trou central et à l'extérieur du disque, empe

chant un chargement stable dans la position correcte. Enlever les bavures en frottant le bord intérieur du trou

et le bord extérieur du disque avec un stylo à bille ou ur autre objet similaire, puis réinsérer le disque compact

isques à forme irrégulière (Fig. 5) eillezà n'utiliser que des disques sans aucune irrégularite rec cet appareil. Les bords extérieur el intérieur doiven re ronds et unis. L'utilisation de disques à forme irrégu ree pourrait endommager ger le mécanisme.

- ) Feuille transparente ) Stabilisateur de disque 1) Lámina transparente
  - Estabilizador del disco
- Refiérase a las Figs. 1 4. Orificio central

# Tratamiento adecuado (Fig. 1)

Tratamiento adecuado (Fig. 1)
Maneje su disco como se muestra y no lo deje caer
mientras lo tiene en sus manos. Tenga el disco de
modo que no deje huellas dactilares en su superficie.
Si la superficie estuviera rayada, el transductor podria
saltar. No pegue sobre el disco cintas, papeles ni etiquetas engomadas. No se debe escribir sobre el disco.

Español

# Manipulation correcte (Fig. 1) Manipulez votre disque comme indiqué sur la figure. Ne le laissez pas tomber lorsque vous le manipulez. Tenez le disque de façon à ne pas laisser d'empreintes dessus. Si la surface est rayé, le capteur saute. Ne collez pas de ruban, de papier ou d'étiquettes gommées sur les disques. Ne pas y écrire.

Mantenga limpios sus discos (Fig. 2)
Las huellas dactilares, el polvo o la suciedad en la superficie de sus discos, pueden hacer que el transductor
salte. Frote la superficie con un pedazo de paño suave
en un movimiento que vaya desde el centro al exterior. Si la superficie estuviera sucia en extremo,
limpiela con un paño suave y limpio embebido en una
solución de detergente neutral suave. yttoyez vos disques (Fig. 2) sempreintes, la poussière ou la saleté apparaissant à surface du disque peuvent provoquer des sauts du pteur. Nettoyer la surface du disque avec un chiffon ux propre en partant du centre vers le bord extérieur. la surface est très sale, imbiber un chiffon propre dans e solution détergente neutre pour la nettoyer.

# Accesorios de discos (Fig.3)

Accesorios de discos (Fig. 3)
Existen a la venta varios accesorios de discos para proteger la superficie del disco y mejorar lacalidad del sonido.
No obstante, muchos de ellos aumentarán el espesor y/ o el diametro del disco. El empleo de tales accesorios puede hacer que el disco exceda las limitaciones de tamaño especificadas y cause el funcionamiento defectuoso del cambiador. Debido a la alta precisión electrónica del CHA-1214 y a su mecanismo altamente estable estos accesorios no son necesarios ni recomendado para usar con los discos colocados en so el CHA-1214

# Precaución con discos nuevos (Fig.4) Cuando se inserte en el depósito del cambiador un disco

nuevo, es posible que el disco no se reproduzca tras la carga inicial. Esto es causado por pequeñas rebabas al-rededor del orificio central y en el exterior del disco, que impiden la carga estable en la posición correcta. Para remover estas rebabas, frote el borde interior de orificio y el borde exterior del disco con un bolígrafo u otro objeto similar e inserte de nuevo el disco

Le mécanisme empêche de jouer automatiquement un del disque par mesure de protection et ceci n'est pas un El mecanismo previene automáticamente la reproduc ción de este tipo de disco como medida protectora. Esto no es indicativo de operación defectuosa que endommagé ssayez pas de faire jouer un disque fissuré déformé endommagé. Il pourrait endommage gravement le canisme de lecture.

# Disco dañado

No intente reproducir discos dañados, deformados o resquebrajados ya que podría causar serios daños al mecanismo reproductor.

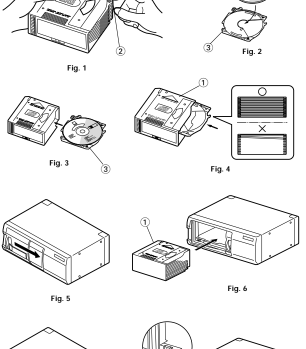
Almacenamiento
Coloque sus discos en sus cajas individuales cuando
no los esté usando y guárdelos en un lugar fresco y
alejado del sol el calor y el polvo.

e aiscos compactos) ..... Lineal de 16 bits

.. 5 – 20.000 Hz (+0, -0,5 dB

..... 8 tiempo:

# Handling CD magazine/Manipulation du magasin CD/Manejo del depósito CD



# Preparation for playback Before operating the unit, follow the procedure below for loading the CD magazine.

1. To remove the CD tray 3 from the CD magazine, pull the lever 2 with your finger (Fig. 1). 2. Insert one disc into each CD tray ③ of the

magazine (up to 12 discs). Make sure the label side of the disc is facing up (Fig. 2) Hold the disc so you will not leave fingerprints on the disc surface (refer to "PROPERCARE OF YOUR DISC" section). When removing the CD tray from the CD

magazine, hold the tray securely so as not to drop the disc. Insert each CD tray, with the disc loaded, all the way into the CD magazine (Fig. 3). Be sure to insert 12 CD trays whether the

Make sure the CD travs are inserted straight to prevent jamming (Fig. 4).

4. Open the CD magazine compartment door by sliding it to the right until it locks.

5. Insert the CD magazine (1) all the way into the Shuttle until it locks with the narrow side facing the unit as shown in Fig. 6. After inserting the CD magazine

6. Close the CD magazine compartment door by sliding it to the left. (Fig. 7)

Caution: Door must be completely

closed and remained closed at all times to prevent dust, water and smoke contaminants from diminishing the overall performance of the CD Shuttle.

7. To remove the CD magazine, open the CD magazine compartment door, then press the eject button 4. (Fig. 8) Note: Do not forcibly remove the CD magazine by hand because this would cause damage to the

Préparation pour la lecture Avant d'utiliser cet appareil, faites ce qui suit pour charger le magasin de disques compacts. depósito CD. Pour retirer le plateau de CD 3 du magasi

de disques compacts, tirez le levier (2) avec votre doigt (Fig. 1). du magasin (jusqu'à 12 disques). Assurez

# REMAROUE.

Tenez le disque de manière à ne pas laisse d'empreintes sur sa surface (reportez-vous ection "ENTRETIEN DES DISQUES COMPACTS").

Lorsque vous retirez le plateau CD du ma gasin de disques compacts, tenez-le fermement pour ne pas faire tomber le dis Insérez à fond chaque plateau de CD, avec

le disque chargé, dans le magasin de dis-ques compacts (Fig.3). Assurez-vous d'insérer 12 plateaux de CD avec ou sans disques chargés. Assurez-vous d'insérer les plateaux CD cor

rectement, sinon ils peuvent rester coincés Ouvrez le volet du logement de chargeu CD en le faisant glisser vers la droite jusqu'à ce qu'il reste bloquer. (Fig. 5)

Insérez le chargeur de CD ① à fond dans le changeur jusqu'à ce qu'il se bloque, avec la face la plus étroite dirigée vers l'appareil ne indiqué sur la Fig. 6. Après insertion du chargeur CD (1)

Fermez le volet du logement de chargeur

CD en le faisant glisser vers la gauche. (Fig Attention: Le volet doit être complète ter pour éviter les baisses de dues à la poussière, à l'eau et à

la fumée. . Pour enlever le chargeur CD, ouvrez le volei du logement de chargeur CD, puis appuyez sur la touche d'éjection 4. (Fig. 8) Remarque: Ne chercher pas à enlever le chargeur CD à la main, car le mécanismeduchangeurpour rait être endommagé.

# Españo

Preparación para la reproducción Antes de usar la unidad, siga los procedimien

 Para retirar el plato portadiscos ③ del de pósito de CD, tire de la palanca 2 con el dedo (Fig. 1). 2. Inserte un disco en cada plato portadiscos

3 de depósito (hasta un máximo de 12). Asegúrese de que el lado con la etiqueta está orientado hacia arriba (Fig. 2).

Al tomar el disco, asegúrese de no dejar huellas dactilares en su superficie (consulte la sección "CUIDADO ADECUADO DE SU

Cuando quite el plato portadiscos del depósito CD sosténgalo firmemente para no 3. Inserte cada plato portadisco, con el disco dentro, a fondo en el depósito de CD (Fig. 3).

Asegúrese de introducir los 12 platos por-Asegúrese de introducir los platos portadiscos correctamente, si no lo hiciera podrían quedarse en ganchados (Fig. 4)

4. Abra la puerta del compartimiento del cargador de CD deslizándola hacia la derecha hasta que quede bloqueada. (Fig. 5) 5. Inserte el cargador de CD ① con la parte estrecha mirando hacia la unidad, de la

forma mostrada en la Fig. 6, hasta el fondo del interior del cambiador hasta que quede bloqueado. 6. Después de insertar el cargador de CD (1). cierre la puerta deslizándola hacia la

izguierda. (Fig. 7) Precaución: Deberá cerrar completamente la puerta y mantener-la cerrada en todo momento para evitar que entren contaminantes de polvo agua o humo que podríar reducire/rendimientoglobal del cambiador de CD.

de CD. luego presione el botón de expulsión (4). (Fig. 8)

Nota: No saque el cargador de CD

ALPINE ELECTRONICS, INC Para sacar el cargador de CD, abra la puerta del compartimiento del cambiador

forzándolo con las manos porque ello causaría daños al mecanismo

# Specifications/Spécifications/Especificaciones

English		
	144.1 kHz	
System	Optical (Compact disc System)	
Number of Quantization Bits	16-bit Linear	
Oversampling	8 Times	
Number of Channels		
Frequency Response	5-20,000 Hz (+0, -0.5 dB)	
	Below measurable limits	
Total Harmonic Distortion	0.004% (at 1 kHz)	
Dynamic Range	94 dB	
	103 dBA	
Channel Separation	More than 85 dB (at 1 kHz)	
	14.4 V DC (11 -16V allowable)	
	850 mV into 10 kohms	
	2.3 kg (3 lbs. 11 oz)	
	2-3/8" x 9-13/16" x 6"	
. ,	(98 x 262 x 178 mm)	
NOTE:		

Due to product improvement, specifications and design are subject to change

França	iis
Taux d'échantillonnage	44.1kH:
Système.	
Nombre de bits de quantification	
Suréchantillonnage	
Nombre de canaux	
Réponse en fréquence	
Pleurage et scintillement.	
Distorsion harmonique totale	
Gamme dynamique	
Rapport signal-bruit	
Séparation des canaux	
Alimentation14,4 V C	
Tension de sortie.	
Poids	
Dimensions (larg. x haut. x prof.)	

En raison des améliorations qui peuvent être apportées aux produits, les spé-

# Frecuencia de muestreo Número de canales Respuesta de frecuencia. Ululación v trémolo Gama dinamica..... Relación señal a rudio. Separación de canales Alimentación Alimentación ....... Tensión de salida ..

# Inferior a los límites medible Distorsión armónica total . Gama dinámica ..... .. 0,004% (a 1 kHz

Con el propósito de introducir mejoras, las especificaciones y el diseño del

Español

# Service care/Soins pratiques/Cuidados practicos

### · For the North American Customer IMPORTANT NOTICE

# This Compact Disc Shuttle has been type tested and found to comply with the limits for a Class B computing device in accordance with the specifications in Subpart J of Part 15 of FCC Rules. This equipment

erates and uses radio frequency energy, and it must be installed and used properly in accordance with the manufacturer's instructions. • For European Customers

Should you have any questions about warranty, please consult your store of purchase. • For Customers in other Countries

IMPORTANT NOTICE Customers who purchase the product with which this notice is packaged, and who make this purchase in countries other than the United States of America and Canada, please contact your dealer for information regarding warranty coverage

ALPINE ELECTRONICS OF AMERICA, INC. Tokyo office: 1-1-8 Nishi Gotanda. 19145 Gramercy Place, Torrance, California 90501, U.S.A. Shinagawa-ku, Tokyo 141, Japan Tel.: (03) 3494-1101

Tel.: 1-800-ALPINE-1 (1-800-257-4631)

ALPINE ITALIA S.p.A. Via C. Colombo 8, 20090 Trezzano Sul ALPINE ELECTRONICS FRANCE S.A.R.L. 98, Rue De La Belle Etoile, Z.I. Paris Nord II Naviglio MI, Italy Tel.: 02-48 40 16 24 B.P. 50016 F-95945. Roiss Charles De Gaulle Cedex, France Tel: 01-48 63 89 89

# Pour les clients d'Amérique du Nord AVIS IMPORTANT

Este cambiador de discos compactos ha sido probado y es conforme con los límites de los dispositivos informáticos de categoría B, según Ce changeur de disques compacts a été testé et est conforme aux limites des dispositifs informatiques de catégorie B, conformément aux réglements du FCC, section 15, sous-section J. Ce matériel produit et utilise des hautes fréquences radio et doit être installé et utilisé conformément aux directives du fabricant.

# Pour les clients Européens Pour plus de détails sur la garantie, consulter votre revendeur.

plus d'informations concernant la garantie.

Ontario L3R 9Z6, Canada

Tel.: 01908-61 15 56

 Pour les clients d'autres pays
 AVIS IMPORTANT Pour les clients qui achèteraient ce produit en dehors des pays autres que les Etats Unis d'Amérique et du Canada et dont cette notice est comprise dans le carton, prière de contacter votre revendeur pour

ALPINE ELECTRONICS OF CANADA, INC.

Suite 203, 7300 Warden Ave, Markham

Tel.: 1-800-ALPINE-1 (1-800-257-4631)

ALPINE ELECTRONICS OF U.K., LTD.

Milton Keynes MK14 5BU, U.K.

# y utiliza altas frecuencias radio y debe ser instalado y utilizado según las instrucciones del fabricante.

· Para los clientes de Norteamérica

· Para los usuarios europeos Si tuviera dudas sobre la garantía consulte, por favor, con el almacén donde haya realizado su compra.

AVISO IMPORTANTE

la regulación de FCC, sección 15, subsección J. Este equipo produce

# · Para los usuarios en otros países

# AVISO IMPORTANTE

Los clientes que adquieran este producto fuera de Los Estados Unidos de América y Canadá y que tengan este aviso incluido en el embalaie contacten a su distribuidor para obtener más información sobre la

Tel.: (03) 9769-0000 ALPINE FLECTRONICS DE ESPAÑA S A Portal De Gamarra 36, Pabellón 32 01013 Vitoria (Alava)-Apdo. 133, Spain

Victoria 3173. Australia

Tel.: 34-45-283588

ALPINE ELECTRONICS OF AUSTRALIA PTY, LTD.

ALPINE ELECTRONICS GmbH Brandenburger Strasse 2-6 D-40880 Ratingen Germany Tel.: 02102-45 50

